VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS RECED 1.4 IUN 2005

PCT

REC'D	14	JUN	2005	

WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

Altonosiohen des Associations de la la					
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 3048 WO	WEITERES VOR	GEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen Internationales Anmel PCT/DE2004/000017 10.01.2004		dedatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 25.03.2003		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK			
B65G63/00, G01N23/04					
Anmelder					
NOELL MOBILES SYTEMS & CRA	NES GmbH				
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Pr üfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Pr üfung beauftragten Beh örde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gem äß 					
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesan	nt 4 Blätter einschließ	Blich dieses Deckhlatts			
Außerdem liegen dem Bericht ANI					
a. 🗆 (an den Anmelder und das	a. 🔲 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt. Blätter: dabei handelt es sich um				
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten die Elektrick und im Zusatzfeld angegebenen					
	and an act displaying the control of				
b. (nur an das Internationale Büro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:				
☑ Feld Nr. I Grundlage des B	escheids				
☐ Feld Nr. II Priorität					
	eines Gutachtens übe	er Neuheit, erfinderische 1	Fätigkeit und gewerbliche		
	eitlichkeit der Erfindun				
	mon rancinabanceit,	5(2) hinsichtlich der Neuh Unterlagen und Erklärung	eit, der erfinderischen Tätigkeit Jen zur Stützung dieser Feststellung		
Peld Nr. VI Bestimmte anget	ührte Unterlagen				
	el der internationalen				
	rkungen zur internatio	nalen Anmeldung			
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung d	lieses Berichts		
18.12.2004		15.06.2005			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bedlensteter			
Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentiaan 2		Tel. +31 70 340- 4455	Septechas Palazean .		
NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016		SUHEIDER, M	THE PARTY OF THE P		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000017

_					
_	Feld Nr. i Grundlage des Be	erichts			
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	☐ internationale Recherch ☐ Veröffentlichung der inte	er Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, ache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: ne (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ernationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) errüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)			
2.	Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts al "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>				
	Beschreibung, Seiten				
	1-9	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ansprüche, Nr.				
	1-10	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Zeichnungen, Blätter				
	1/7-7/7	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	☐ einem Sequenzprotokoll un Sequenzprotokoll	d/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das .			
3.	 □ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 				
4.	 □ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)). □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 				
	* Wenn Punkt 4 zutrifft "ersetzt" versehen werde	, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung en.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000017

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-10

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-10

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-10

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/000017

Zu Punkt V.

Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:
D: US 5 638 420 A (ARMISTEAD ROBERT A) 10. Juni 1997 (1997-06-10).

1. Das Dokument D wird als nächstliegender Stand der Technik angesehen. Es offenbart eine mobile multifunktionelle Plattform für die berührungslose Ladungskontrolle von Containern, von dem sich der Gegenstand des unabhängigen Anspruchs 1 dadurch unterscheidet, daß die Durchleuchtungseinrichtung auf der Plattform angeordnet ist, und die Kranvorrichtung Mittel zum Umsetzen von Containern aufweist, um die Container während der Umladung durchleuchten zu können.

Da die Merkmalkombination des Anspruchs 1 aus dem Stand der Technik nicht bekannt ist und sie darüber hinaus den Vorteil eines schnelleren Umladevorgangs bietet, erfüllt **Anspruch 1** die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit (Artikel 33(2),(3) PCT).

2. Die **Ansprüche 2-10** sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit (Artikel 33(2),(3) PCT).